

| | |
|---------------|----------------------------|
| Curso: | Engenharia Elétrica |
| Série: | 3º ano |

| | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|----------------------|---|--|---|--|--------------|
| 08:00 - 09:00 | | Sistemas embarcados e microcontroladores - Atendimento | Projeto Integrador em Engenharia Elétrica II - Atendimento | Projeto Integrador em Engenharia Elétrica II - Atendimento | |
| 10:00 - 11:00 | | Cálculo Numérico - Atendimento | Instrumentação Eletrônica - Atendimento Eletrônica de Potência - Atendimento | | |
| 13:00 - 14:00 | | Seminários - Atendimento | Ciência e Tecnologia dos Materiais - Atendimento | Sistemas embarcados e microcontroladores - Atendimento | |
| 14:00 - 15:00 | PRINCIPIOS DE SISTEMAS DE CONTROLE - Atendimento | Cálculo Numérico - Atendimento | Ciência e Tecnologia dos Materiais - Atendimento | | |
| 15:00 - 16:00 | | | Probabilidade e Estatística Aplicada - Atendimento | | |
| 16:00 - 17:00 | | Cálculo Numérico - Videoaula | | | |
| 17:00 - 18:00 | Instrumentação Eletrônica - Atendimento Eletrônica de Potência - Atendimento | | Ciências do Ambiente - Atendimento | | |
| 19:00 - 20:00 | | | Seminários - Atendimento | | |